	•		-	•								•								n	ate					ŧ	10	Hain	4				0	ate		_	٠.	•.	•
	t Ci	alm	1.		-		U	ate				<u>.</u>	1	Ic	lalm	4.	<u>.</u>	_	_	7	T	7.	$\overline{}$	7	Ţ	1	十		i		1		1		Τ.	\top	Ť	T	_
	-	7.	1	T	1	T	7	1	T	7.	1		·	1.	- w	1	1	1					İ	ľ			١.	Ondinal					1			·		•	i
:	ļ	Original			1	1	j	1			ł		1.	1 6	Ortginal	, -	1	1		1		1					1.	Opio	1	Ì		ľ	1			-	-	1	ĺ
	Fina	5	1		1	1	1	- [1	1	1	ı	- G	18			1.	İ	1_	_		_ _	1_	_ _	_	1			┨╌	-	-	┥~-	1-		-		- -	1
	Œ	ő	上	L	_	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1_	<u> </u>	_	- -	- -	╁╴	1	-	51	1-	1-	7-	1	7	1							10	1	-				-	-		-	_ _	
	Г	C	7	Τ	Т		1				_ـــــ	1_	-1	-	_1	_1	+-	- -	-	-	1-	1-	1-	7-	7			10	2				L				- 1	7	
	一	2		1-	1-	1	1-	1-	T] .		52			4	┵	-	╁┈	╁	- -	-	+-	\dashv	-	10		1	7	7	7	7	7	7	- -	7	ᅱ
			4	╢	╁	┤╌	+	+	1	7	T	1.	1		53	1			_	_	<u> </u>	1.		_ _	- -	4	-	J	_	╢	-	1-	1-	- -			-	- -	\dashv
	L	3		.	┵	-	<u> </u>		-	- -	1-	-[-	1	-	54	il	1	7-	1			Ŀ	1_	\perp	_	_	Ŀ	. 10		 	+	┥–	┨—	┨—	-		- -	4	4
	1	6) .	L		<u> </u>	1_	-l:-	-	- -		1-	1	1-	55		1-	1.	T	Τ.		1.	1	1	1	1.	<u> </u>	10	4-	1_	4_	+	┦	-	<u> </u>	4.	-1-	1	╝
•	Ī.	5	Γ	1		-	1.	· I	1_		4_	 	-	j			╂~	┤╌	1-	+	1	1	1	1	7	7		100	3		1_	L	_						.
	-	6	1.	1	1	Τ	Τ.	T	١.	1_	Ŀ		1	_	56		ļ	ŀ۰	 	╀╌	╁╌	╂	+-	╁	1	- ⋅	-	10	7	Γ	T		1				T	T	7
	-	7	├	-	╀┈	╁	1-	1	T	1		1	1	Ŀ	57	4	_	1	1_	↓_	ļ	1-	╁╾	╂	+-	-{	-	100		1	1	1	\top	T	\top	7	7	十	7
	_		 		╀╌		╁┷	1	†-	1-	T	Π	1	1	58			Ŀ	L	1_	_	 	1	1-	-	4	-			-	1-	†-	†	1-	+-	1	+	╁	4
	Ŀ	8		<u> _</u>	<u> </u> _	 	↓	 -	╁╌	┨~	1-	1-	1 .		59	П		Т	ļ .		_	Ŀ]_	1_		1		100	+		╂	┨─	┨	┨	┼	+-	-	- -	-1
		Ð	l ::		L		_	1-	-1	 	╂	╀─	ł	\vdash	60	-	1	1-		1.			1		· .		Ŀ	1110		 	↓_	1-	↓_	╂-	╀	- -	—	+	4
		10	<u> </u>		1			I	L	1_	1_	 	1	-	61	-	╀	╁	1		1	1.	1-	T	1	7	Ĭ.	111	<u> </u>	L	Ŀ	L		Ľ	1	1_	┸	Ľ	┚
	_	11	-	- -	1	1	1			1_	L	_	1	1	1	ļ;		 —	 	┝	1=	 	1	†-	1-	1.		112					l			1_			
-	<u> </u>	12	-	-	1-	1-:	1-	1:	Γ	7-	Γ	1	1	<u> </u>	62	_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> -</u> -		 	ŀ	╂	1-	1"	1	113			1	Γ	Γ	Γ	Г	T	1	1	7
			_	-	├	1-	-	1-	1-	1-	1	1]	i –	63			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	! _	ļ	 _	 - -	 	┨	-		-	-	 	1	\vdash	\vdash	1	1-	1.	1-	1
•]		13	Ŀ	<u> </u>	 _	1-	 	 	 —	1-	-	1	i		64	·			١.	İ	Ŀ		L	 _	Ŀ	1	ļ	114	-	-	╁╌	-	╁	 —	╁─	 	1-	╂─	┨:
•		14	<u>. </u>	_	_	┵	1_	1	 -	 -	1-	-		1	65			Π	Ī .		1		L	L	_	1	L	115	_		 	<u> </u>		 	⊬		1-	╁	١٠,
		15	·			1		نــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1_	1_	!	! —	1	-	66	-	├	1			1	1	1		[116		_	_		Ŀ	 	 _	1	1÷	<u> </u>	1
ı		16		-	1	Γ	[_		1_	<u> </u>		i				-		-		I	1		ŀ.	1.		117					\sqcup	_		_	1	Ľ	1
	-	17	-	-	1-	١.	1	1	Γ	1			·	<u> </u>	67		_	i	-		- -	-	-	-	l –	j.		118										١.	
	$\overline{}$			-		-	 	广	1	1	1	•			68			Ŀ		-	_		Ι	-	-	l	1-	119	-				\Box	-		-			1
	_	10		_		-	 	╁╌	-	1-			l	•	6.9					_			_	\vdash		i	-	4	-						Н			\vdash	1
		18			_		<u> </u>	 	-	-	1-	Н			70												Ŀ	120	_	_					=	إخا	-		ł
•		20		-			_		<u> </u>	_	-			-	71	-	-			-						ŀ	L	121	_	_			_		-			 	l
ı	-	21		-		•			_	_	نـا	_		-		-	-		Н	-						l	Γ.	122						\Box		• •		ندا	į
•]		22	-											-	72	-	-		-	-							·	123	\neg				Ш						١.
1	نب	23	-			-			-	ĺ				_	78	_		-	5-	-	-	-	-			}		124	.]									•	l ·
1			-		-		-				-		•		74	_			_	_	_	1		Н				125	一	-	$\overline{}$			\neg	\neg			.	
ı		24	$\overline{}$	-		-			-	_		••			75					_				-1			-	126	-				\Box	\neg	\neg			\neg	1
	_	25		_	<u> </u>				_	-					76					_[_	_	4	-		-		{	ᅴ	-1	_		\neg	7			\neg	ł
- 1		25		_	-		$\left \cdot \right $	-	-	-	\vdash	-			77		\neg	٠.		╝				_		•		127		ᅴ	-1	7	-	-1	-1			一	
- [26 27								-	\vdash				78	一	\neg				1						L_	128		{		1					寸	一	
Ī	\neg	28					`					\dashv			79	一	-1			\neg			.			-	Ŀ	129	_	_		1						\dashv	
ı	7	29	7	$\overline{}$							\Box			\vdash		-1	-		一	7	7	\neg	\neg				1	130	\perp	<u>نا</u>		_	_	_				\dashv	ı
ŀ		30	\neg			•								<u>. </u>	60	-1							一	7	\neg			131			: 1	\Box	\Box	_	_			_	i
ŀ		31	\dashv	ᅱ	_										81	_				{	ᅱ	-	一	-	\dashv		-	(32	\neg	\neg			. 1	\Box			_	ᅴ	
•			↤	-		\vdash			-			\neg	:		82	\Box		_	_				\dashv		\dashv		┝	133	7	\neg		\neg						╝	. •
ı		82				-			-						83				_	_	_					-	-	134	-			-		\neg		\neg			
- 1		83	_	_					_			ᅱ			64	\neg		_				اـــٰــ	_		_	:	_		-+			ᅱ	\dashv	一	\neg	\neg	\neg	\neg	
- 1		34		_	_:					-	\vdash	\dashv		Н	84 85	ヿ	7	\Box							_		<u> </u>	135 136					-	-			-	\neg	•
- [\neg	35	- 1									-	•	-	96	-	-1	一	刁	\neg	-7								4		إ	_						ᅱ	
- 1	ヿ	96	7		-							_				\dashv			-	-1	\neg	\neg	╗	\neg	\neg			197		\Box		_	_	_				\dashv	i
ŀ		97	7										• -		87	_	ᅴ			ᅱ	-1	_	-1	一	\neg			198	7				\perp	┙	_		}	\dashv	
ŀ		38	{	끅	÷	-		-	_			-]	~		88	_	_	_		-1	÷Ì	+	ᅱ	\dashv				(39	7	_	\neg	\exists	П	•		_ 1	ᆚ	┙	
. [1	_		-		-	-				П				69	.	_1		┙	_	_		\dashv	-	{		_	_	-1		-1	ヿ	ヿ	ᄀ		\neg			
		39	_	_		_				├┤	74	괴			80	\neg	\neg	_ [- {	- 1				┙	_	•	_	140	ᆈ				-	┥			_	ヿ	,
- 1	- 1	40	- 1	R	1						\Box	-					. 1	_		\neg				_		٠.		141	:_]				_	_				ᅱ	•
·	7	41	\neg	$\neg \neg$		$\overline{\cdot}$						١.				-				ᅫ	ᅱ		一	-	ᅦ			142	\neg			- 1	. [\perp	_			i
·				ᅱ	-	\dashv			-	-	\cdot				02		_	_	-4					\dashv	ᅱ			143	寸	_	\neg	\neg	П			.l		ᅵ	•
Į.	-4	7		ᅱ	┯┥	\dashv				-	Н		.		93				اٺ	┙	_	긔	-4	4			_	_	-	_		-1	7	7	寸	\neg	1	J	٠
:1		48				نـنا	_		_		\vdash	니	ļ		94	7	7	$\overline{\cdot}$		- 1	- 1		╝		انــ			144	_	\Box		_		+	-	7	7	\neg	
	I	44	,		_ 1						إـــا					-: 	-1	-1	ヿ	乛	一	\neg	乛	\Box	7		L	145					4	ᅪ		+		-	•
ŀ		45	7	乛		11							. !		95			-4	-1	-1	-i	-1	-1	7	一	•	-	146	\Box	1		\Box	┙	_	_	∤-		ᅱ	
ŀ		46	- 1	7	ᅱ	7					·		٠. ا		96	_		_				\dashv	-1	-1	\dashv		_	147	$\overline{}$	7	\neg	\neg	- [.]	╝	4	4		
. -				<u>بر</u> ۔		⊢Н				Н		\neg	٠.		97			I	_	_1	_	╧	_			•		1.48	4	{	-	寸	7	\Box	7	\bot		コ	:
L	ال	47	_	ᆈ		_	_	늬		-	-		1		98	\neg	7	. [┙		\sqcup		긔	_		Ь.,		┵			-	-1	+	-11	7		\bot	
		(月 (9		L	!		╌			4	\vdash					7	7		玄		1							149	_	_			-	十	-1	7	\Box	\cdot	
· .[.	. 7	49	Τ	7			.:			ال						귀.	-+		7	7	\neg		\neg	T	_].	.		150	نك						ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ				
ď	الم	50	-	7		\neg	-					$_{\perp}$		بـــا	iod.	_	لب	ا	<u>. </u>	٠.		النس				٠.													
L	ند	·		1		لمسا					-					٠.		•				•																	

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here